

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Техническое описание и характеристики Серверный корпус 1U Supermicro SC815TQC-R706CB (CSE-815TQC-R706CB)



Получить коммерческое предложение

Ответим в течение 15 минут. Подготовим стоимость и сроки поставки.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Оглавление

Описание CSE-815TQC-R706CB

Характеристики товара

Фото CSE-815TQC-R706CB

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Описание Серверный корпус 1U Supermicro SC815TQC-R706CB

Supermicro SC815TQC-R706CB представляет собой серверный корпус форм-фактора 1U для установки серверной материнской платы размером 12" x 13". Это шасси рассчитано на работу с однопроцессорными и двухпроцессорными платформами Intel® и AMD, а также на построение компактных серверных систем для стойки. Конструкция ориентирована на размещение накопителей, блока питания, вентиляторов, плат расширения и сервисных элементов в корпусе высотой 1U.

Модель оснащается четырьмя корзинами под 3.5" накопители с горячей заменой SAS/SATA, 1U 4-портовой 12Gbps backplane, одним слотом расширения full-height full-length с требованием riser card, а также резервируемым блоком питания 700/750 W Platinum с шириной 54.5 mm. Для охлаждения используются четыре вентилятора 40 x 56 mm с counter-rotation PWM. Корпус имеет черное исполнение и подходит для построения серверов с упором на плотность, обслуживаемость и предсказуемую компоновку внутренних узлов.

Функциональные возможности CSE-815TQC-R706CB

Корпус поддерживает установку и обслуживание серверной платформы в компактном 1U-формате, обеспечивая доступ к накопителям, фронтальной панели, вентиляции и силовой подсистеме. Наличие резервируемого источника питания и backplane с поддержкой 4 x 3.5" упрощает сборку сервера с отказоустойчивой конфигурацией питания и дисковой подсистемой.

- Поддержка материнской платы 12" x 13".
- Совместимость с Intel® и AMD процессорами в конфигурациях Single и Dual.
- 4 горячезаменяемых отсека 3.5" SAS/SATA.
- 1 слот расширения full-height, full-length.
- Резервируемый блок питания 700/750 W с сертификатом Platinum.
- 4 вентилятора 40 x 56 mm с PWM и counter-rotation.
- Фронтальные кнопки Power On/Off и System Reset.
- Фронтальные индикаторы состояния питания, активности HDD, активности сети, UID и состояния вентиляторов/перегрева.

Технические особенности

Корпус имеет высоту 1.7" (43 mm), ширину 17.2" (437 mm) и глубину 25.6" (650 mm). Масса брутто составляет 36 lbs (16.33 kg), а упаковочные размеры указаны как 23.5" (597 mm) x 8.5" (216 mm) x 33.7" (856 mm). Доступный цвет — черный.

- 1U chassis support for motherboard size 12" x 13".
- 4 x 3.5" hot-swap SAS/SATA drive bays.
- 4-port 1U 12Gbps backplane for 4 x 3.5".
- 1 full-height, full-length expansion slot, требуется riser card.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

- 4 x 40 x 56 mm counter-rotation PWM fan(s).
- Redundant 700/750 W single output power supply, Platinum level, 54.5 mm width.
- Power efficiency: 94%.
- AC input frequency: 50-60 Hz.
- Operating temperature: 5°C - 35°C.
- Non-operating temperature: -40°C - 70°C.
- Operating relative humidity: 8% - 90% non-condensing.
- Non-operating relative humidity: 5% - 95% non-condensing.

Применение

Корпус используется для сборки серверов в стойку, где важны компактность, резервирование питания и поддержка дисковой подсистемы SAS/SATA. Подходит для корпоративных серверов общего назначения, систем хранения начального и среднего уровня, а также для конфигураций, которым требуется 1U-формат, один слот расширения и возможность работы с однопроцессорными или двухпроцессорными платформами.

Совместимость

- Материнские платы размером 12" x 13".
- Однопроцессорные и двухпроцессорные платформы Intel® и AMD.
- SAS или enterprise SATA HDD рекомендованы для установленных дисковых корзин.
- Опционально поддерживается slim DVD-ROM drive bay.

Монтаж и эксплуатация

- 1U rackmount-исполнение.
- Один слот расширения full-height, full-length.
- Фронтальные кнопки питания и сброса для обслуживания системы.
- Индикаторы фронтальной панели помогают отслеживать состояние питания, дисков, сети, UID и вентиляторов.
- Рабочий диапазон температуры и влажности указан для штатной эксплуатации и транспортного хранения в пределах заявленных значений.

Комплектация

- Корпус Supermicro SC815TQC-R706CB.
- Встроенная дисковая корзина на 4 x 3.5" hot-swap.
- Backplane 1U 12Gbps.
- Резервируемый блок питания 700/750 W.
- Четыре вентилятора 40 x 56 mm.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Логистические данные

- Масса брутто: 36 lbs (16.33 kg).
- Упаковка: 23.5" (597 mm) x 8.5" (216 mm) x 33.7" (856 mm).

Упаковка и маркировка

- Цвет корпуса: Black.
- Основной идентификатор изделия: CSE-815TQC-R706CB.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Характеристики Серверный корпус 1U Supermicro SC815TQC-R706CB

Идентификаторы	
Модель	CSE-815TQC-R706CB
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CSE-815TQC-R706CB
SKU	CSE-815TQC-R706CB
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный корпус
Комплектация	
Комплект поставки	Корпус, backplane, резервируемый блок питания, 4 вентилятора, фронтальная панель
Процессорная подсистема	
Поддерживаемые процессоры	Single и Dual Intel® / AMD
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	1x Full-height, Full-length (Riser Card Required)
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	5% - 95% (non-condensing)
Размеры и физические параметры	
Высота	23.5" (597 мм) x 8.5" (216 мм) x 33.7" (856 мм)

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Накопители и хранение данных

Отсеки для накопителей Optional 1x slim DVD-ROM drive bay

Совместимость

Совместимость с материнской платой 12" x 13"

Охлаждение и вентиляция

Вентиляторы 4 x 40x56 мм counter-rotation PWM fan(s)

Питание

Конфигурация БП PDB-PT112-2424; O/P: 12 В/54; +5 В Max: 25 А; +3.3 В Max: 25 А; -12 В Max: 0.6 А

Монтаж и установка

Фронтальная панель Power On/Off, System Reset, Power status LED, HDD activity LED, 2 Network Activity LEDs, UID LED, Fan Fail/System Over Heat LED

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Фото Серверный корпус 1U Supermicro SC815TQC-R706CB



Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>